



ANSICHT

8C31 Hermelin Vorwerk

<http://www.vorwerk-teppich.de> | info@vorwerk-teppich.de

Materialtyp: Teppich | Velours

Getufteter Feinvelours, uni | tufted fine velours, plain

Feinste, fixierte Fäden sorgen bei der HERMELIN für eine betont softe, fein gekörnte und sanft strukturierte Oberfläche. Die einzigartige Garnkonstruktion und das hohe Poleinsatzgewicht verleihen dem Luxus-Saxony ein besonders wertvolles Aussehen und eine elegante volle Haptik. Mit 22 neu komponierten Farben kommt ein weiteres Mal frischer Wind in den Luxus-Dauerbrenner. Elegant mattierte und zart pudrige Farbtöne mit zahlreichen Beige- und Graunuanzen prägen die HERMELIN.

Lieferbreiten: 400 cm/ 500 cm

mtextur ID	14965
Hersteller	Vorwerk
Hersteller-Email	info@vorwerk-teppich.de
Produktlinie	Hermelin
Produktlinien Info	<p>Feinste, fixierte Fäden sorgen bei der HERMELIN für eine betont softe, fein gekörnte und sanft strukturierte Oberfläche. Die einzigartige Garnkonstruktion und das hohe Poleinsatzgewicht verleihen dem Luxus-Saxony ein besonders wertvolles Aussehen und eine elegante volle Haptik. Mit 22 neu komponierten Farben kommt ein weiteres Mal frischer Wind in den Luxus-Dauerbrenner. Elegant mattierte und zart pudrige Farbtöne mit zahlreichen Beige- und Graunuanzen prägen die HERMELIN.</p> <p>Lieferbreiten: 400 cm/ 500 cm</p>
Materialname	8C31
Materialtyp	Teppich / Velours
Material Info	Getufteter Feinvelours, uni tufted fine velours, plain
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Innen / Boden
Lieferzonen	CH

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

max. Format	Breite = 5000 mm
min. Format	Breite = 4000 mm

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.